

00351.937920553
00244.928113351



GREEN PAINT, LDA



POLYURÉE

ECOPAINT ANGOLA - POLIUREIA



Polirev ® est une polyurée aromatique, bicomposant, avec 100 % de solides. Elle est utilisée pour l'imperméabilisation aussi bien de surfaces horizontales que verticales, avec séchage rapide et une grande élasticité.

Polirev ® est appliquée avec un équipement approprié de projection.

Polirev ® est un matériau versatile, adéquat à l'imperméabilisation et au revêtement de protection contre les impacts et l'abrasion sur des surfaces en ciment, métalliques et en bois. Polirev ® a une bonne résistance chimique et est inoffensive pour l'environnement.



"INOFFENSIF POUR
L'ENVIRONNEMENT"

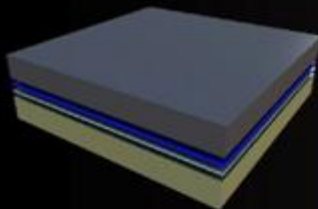
SUPPORTS COMPATIBLES

- > Béton ;
- > Mortiers de ciment ;
- > Tuiles ;
- > Acier ;
- > Zinc et aluminium ;
- > PVC ;
- > Toiles d'asphalte ;
- > Bois.



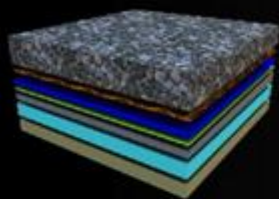
ECOPAINT ANGOLA – POLYURÉE

SCHÉMAS



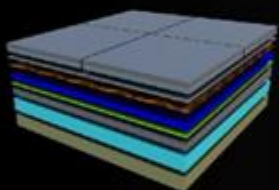
SYSTÈME BASE Polirev ®

- Revêtement final
- Polyrev ®
- Adicrete ® EPS (primaire)
- Support



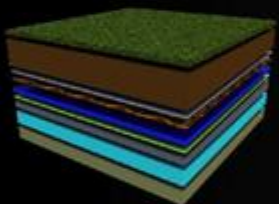
SYSTÈME GODO Polirev ®

- Revêtement final
- Couche de régularisation
- Lame drainante
- Isolation thermique
- Polirev ®
- Support
- Adicrete ® EPS (primaire)



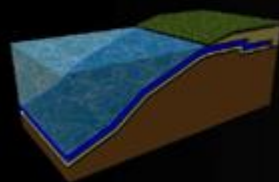
SYSTÈME DALLETES Polirev ®

- Revêtement final
- Adicrete ® EPS (primaire)
- Géotextile
- Couche de régularisation
- Lame drainante
- Isolation thermique
- Polirev ®
- Support



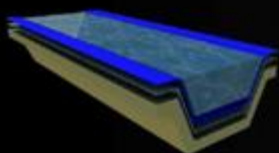
SYSTÈME JARDIN Polirev ®

- Revêtement final
- Adicrete ® EPS (primaire)
- Géotextile
- Couche de régularisation
- Lame drainante
- Isolation thermique
- Polirev ®
- Support



SYSTÈME JARDIN Polirev ®

- Polirev ®
- Géotextile ou polyéthylène

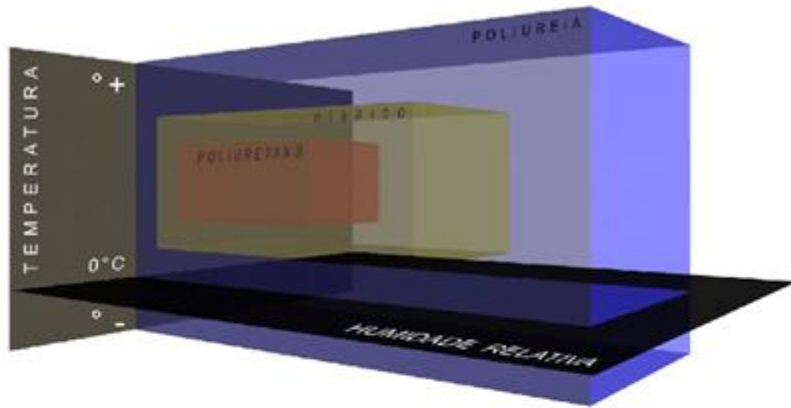


SYSTÈME CANAUX HYDRIQUES Polirev ®

- Eau
- Polirev ®
- Adicrete ® EPS (primaire)
- Support

ECOPAINT ANGOLA – POLYURÉE

AVANTAGES



CONDITIONS D'APPLICABILITÉ

COMPOURTEMENT DE LA POLYURÉE À LA TEMPÉRATURE ET À L'HUMIDITÉ RELATIVE PAR RAPPORT AUX HYBRIDES ET AUX POLYURÉTHANES (PU).

- Imperméable;
- Élasticité élevée (environ 500 %) même à faible température;
- Excellente adhérence au support;
- Excellente résistance à la traction;
- Bonne résistance à l'abrasion;
- Résistant à de grandes amplitudes thermiques;

- Séchage rapide (au toucher après 13 secondes);
- Application d'épaisseurs élevées avec un seul passage;

(Grâce à ses caractéristiques, c'est un excellent produit à appliquer sur les chantiers de rénovation)



ECOPAINT ANGOLA – POLYURÉE

APPLICATIONS

- Toitures;
- Gradins et escaliers d'accès;
- Viaducs piétons;
- Ponts;
- Parkings;
- Réservoirs et silos;
- Protection contre l'abrasion de surfaces métalliques;
- Imperméabilisation souterraine horizontale et verticale;
- Barrages ;
- Dignes et aqueducs;
- Réservoirs d'eau ;
- Lacs artificiels et miroirs d'eau ;
- Piscines ;
- Plateformes pétrolières ;
- Aéroports.

